## Index of Claims



Application No.

09/671,877

Examiner

BLANDY, GEOFFREY OWEN

Applicant(s)

Art Unit

Henry W.H. Tsai

2183

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted ÷

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim								Į			_							]
The state of the	Cla	aim										Cla	aim					P
1	Final	Original	21		*							Final	Original					
3			V										51					Ī
4   1   5   ✓   55   55   56   7   ✓   57   8   58   9   59   59   60   60   60   60   61   11   61   61   61   61   61   62   63   44   64   65   63   44   64   65   66   66   67   67   68   69   66   66   67   67   68   69   70   71   71   72   72   72   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75 <td></td> <td>  2</td> <td>H</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>52</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>ł</td>		2	H		-	-				-			52				$\vdash$	ł
5     55       6-     56       7     57       8     58       9     60       10     61       11     61       62     63       44-     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     72       23     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       92     93       34		4	+		-	<u> </u>		-	$\neg +$			<del></del>				<u> </u>	$\vdash$	t
6-	0	5	Ż							à			55					t
8		-€											56					Ī
9   10   60   60   61   11   61   62   13   7   63   44   64   64   65   65   66   66   67   67   67   67			V						_							ļ	<u> </u>	
10			1							-						_	<del> </del>	+
11	-	10	Н			Н			$\dashv$	-			59	H		-	╁	+
12 1 62 63 44 64 65 65 65 66 66 67 66 67 68 69 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	<b></b>	11	H			-		-	-								╁┈	t
16   17   66     18   68     19   69     20   70     21   70     21   72     23   74     25   73     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		12	1		+				1					Н			$\vdash$	t
16   17   66     18   68     19   69     20   70     21   70     21   72     23   74     25   73     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		13	V										63					Ī
16   17   66     18   68     19   69     20   70     21   70     21   72     23   74     25   73     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		44	ļ										64					L
17   18     18   68     19   70     21   70     21   72     23   74     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	_	15	V	-	-					_							1	ļ
18   I     19   I     20   I     21   ✓     22   70     23   ✓     23   ✓     24   ✓     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   99     49   99			1							-			65				-	H
19       69     20       70     21   √   71     22   72     23   √   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   99     49   99			+	$\vdash$	+	Н		_	+				68				-	╁
20			$\dagger$		_								69					t
22   72     23   7     24   7     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99		20											70				1	T
23   ✓   73     24   ✓   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		21	V										71					
24   ✓   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99								_		_								Ŀ
25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		23	Y						_	_			73				ļ	-
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-		Y					$\dashv$	$\dashv$	-			75	-				╁
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		26						1	1	- 1			76				-	t
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		27	-		十一			$\neg$	$\dashv$					_		-		t
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		28											78					Ī
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99										-			79		-		*	
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_						_	_							<u> </u>	-
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-	31	-			-	$\dashv$	-	$\dashv$	-			81	-			├-	H
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	-		$\vdash$	$\vdash \vdash$	+-			-	_	-	}					-	-	H
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	34			1				1								t	t
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99									•								Τ	t
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		36											86					
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_		-			_	4							_	_	L
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_				-	_	$\dashv$	-			88			_	-	1
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	2		-					$\dashv$	+	$\dashv$	H						$\vdash$	$\vdash$
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99							-	$\dashv$	$\dashv$	-				$\dashv$			$\vdash$	H
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99									1		1			-	_			T
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								$\Box$			3.035		93	$\Box$				ſ
46 96 97 97 48 98 99 99 99					4	$\sqcup$		_	4					_		L	<u> </u>	L
47 97 98 98 99 99 99					-	$\sqcup$			$\perp$	_	-							L
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				$\vdash$	+-	$\vdash$		-	+		ŀ			$\dashv$	$\dashv$		-	-
49 99 99					+-	$\vdash$	$\dashv$	-+	+	-	-			$\dashv$	$\dashv$			H
		49						$\dashv$	+	7	ŀ							Г
											[							

	Cla	Date									
					Ι	Γ			П		
	व	Original			-						
	Final	<u></u>							İ		
	ш	Ιŏ	1	i	l						
		l	<u> </u>	<u> </u>					L_		<u> </u>
		51	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	
		52									
		53									
		54 55									
		55					<u> </u>			T	ļ —
		56			<del> </del>	-	<del> </del>	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	
		57	├		<del> </del>		┼		┢	├	┢╌
1		58	-			-	-		-		
		50	-	-	├-				<u> </u>	┢	-
		59		_	<u> </u>		<u> </u>		-		-
		60	ļ		ļ	L.	<u> </u>			<u> </u>	
		61	<u>L</u> .							<u> </u>	_
		62			L						
		63									
ऻ		64					Г			T	
		65			1				-		
		66									
		67	-		<u> </u>	-			-	├	
		68									$\vdash$
		00			-	_	-	_	_	-	-
		69			<del> </del>	ļ		<u> </u>	_	-	
19		70 71	_			<u> </u>	ļ			ļ	
		71									
		72					<u> </u>			<u> </u>	
		73 74 75							<u> </u>		L_
V.		74									
		75									
1		76						_			Г
ी		77	<del>  -  </del>						<del>                                     </del>	-	
ŀ		78						-	-		
1		79	7	-		-				-	
ŀ		80	$\vdash$			-					
1		00	Н	-	-	┝			_		
1		81 82			-	-				_	
-		82	-								_
1		83				ļ		<u></u>		<u> </u>	
		84					<u> </u>				
		85									
		86									
		87									
		88									
		89	П								
H		90									<del> </del>
1		91					-				
		92	-		-		$\vdash$			$\vdash$	-
		92	$\vdash$				-				
	-	93			<del> </del>				_		-
		94	H				$\vdash$	_			_
		95							<u></u> .		
		96			L						
		97									
. [		98									
- [		99									
۱ŀ		100				_					

Claim		Date									
1 i											
ō	Original								İ		
Final	Ē	İ	ĺ								
5	0					1		l			
	101	-									
	101 102			$\vdash$	-	_	<del>                                     </del>				
-	103			$\vdash$	-	-		-		-	
	104	-				-	0			-	
-	105		-	-	$\vdash$	$\vdash$				-	
-	100	-	-		_	-	-	-			
-	106 107			├-	-	-		_	-		
	108			┢			-	_			
-	109	-	-	├		-	-				
	110			┢			-	-		-	
-	111			├		-	-	-			
-	111 112 113	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$		-	-	
-	112			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		
	113			-		-		-			
-	114 115			<u> </u>		<del> </del>				-	
-	116		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-		
	110		-	-		<u> </u>	<u> </u>				
-	117 118			-		-		-	-		
-	119										
	120		-								
	120 121			-	-	-		$\vdash$			
	122				-						
	123		$\vdash$								
	124		-								
	125					<u> </u>		-			
	125 126										
	127										
	128										
	129										
	130										
	131										
	132										
	133 134										
	134										
	135										
	136										
	137										
	136 137 138										
	139										
	140										
	141										
	142										
	143										
	144										
	145			_							
	146										
L	147	_									
	148										
1 1	149				Щ						
	150										